

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

**XC6118N48AGR-G**

номер части:

XC6118N48AGR-G

Изготовитель / Производитель:

Torex Semiconductor Ltd.

Описание товара

IC SUPERVISOR 4.8V 4-USP

Листики:

 XC6118N48AGR-G.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

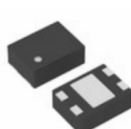
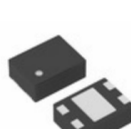
## Технические характеристики XC6118N48AGR-G

НОМЕР ЧАСТИ	XC6118N48AGR-G
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Torex Semiconductor Ltd.
ОПИСАНИЕ	IC SUPERVISOR 4.8V 4-USP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 XC6118N48AGR-G.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ПОРОГ	4.8V
ТИП	Voltage Detector
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	4-USP (1.2x1.6)
СЕРИИ	-
СБРОСИТЬ ТАЙМ-АУТ	-
СБРОС	Active Low
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	4-UDFN Exposed Pad
ВЫВОД	Open Drain or Open Collector
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО НАПРЯЖЕНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫЙ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

## Связанные теги

Torex Semiconductor Ltd. XC6118N48AGR-G	XC6118N48AGR-G дистрибьютор	XC6118N48AGR-G Поставщик
XC6118N48AGR-G Цена	Фотографии XC6118N48AGR-G	XC6118N48AGR-G Image
XC6118N48AGR-G PDF Datasheet	XC6118N48AGR-G Скачать спецификацию	XC6118N48AGR-G Datasheet
XC6118N48AGR-G сток	Купить XC6118N48AGR-G	Купить Torex Semiconductor Ltd. XC6118N48AGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6118N48AGR-G	Torex Semiconductor Ltd. Поставщик	Torex Semiconductor Ltd. Дистрибьютор
Torex Semiconductor Ltd. XC6118N48AGR-G		

## сопутствующие товары

 <p><b>XC6118N46DGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.6V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N47CGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.7V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6118N49AGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.9V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N47AGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.7V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6118N48BGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.8V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N49CGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.9V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6118N48CGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.8V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N47BGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.7V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6118N47DGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.7V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N49BGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.9V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6118N48DGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.8V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6118N46CGR-G</b>          Производители: Torex Semiconductor Ltd.          Описание: IC SUPERVISOR 4.6V 4-USP          В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>